



## MAX6333UR25D3

Număr parc	<a href="#">MAX6333UR25D3</a>	Statutul RoHs	Nu se aplică
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	30542 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SOT23-3	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 30542 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

110 pcs

\$1.266

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX6333UR25D3

Tensiune - prag	2.5V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-3	Serie	-
Resetați timpul de expirare	100ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Pachet	Bulk
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6333		

### Vești înrudite



Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus	2023/09/13	Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra	2023/09/18
Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485	2023/08/21	Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat	2023/04/5
2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână	2023/08/3	Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham	2023/07/20
		Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron	2023/07/21
		Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13	2023/08/30
		Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere	2023/03/15
		Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV	2023/09/7